ISSUE SLIP STAPLE (ARBA (for additional cross references)

POSITICN)	() INITIALS)		DATE
医乳腺性病 化二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	2000年代的海南	And the second second	通过多点的数据的
FEE DETERMINATION	d with the property of	Coroning to the second	
O.I.P.E. CLASSIFIER		19%	
FORMALITY/REVIEW	法。但大個地區	550308	
RESPONSE FORMALITY REVIEW	120	TC966	64/196(pm 1/2
CONC. W. STONE AND THE CONTROL OF THE CONTROL OF THE	5. A. 11. 22 15 15 16 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	医扩发活用的原理与	10 30 X X X X X X X X X X X X X X X X X X

INDEX OF CLAIMS

TO BOOK WITH THE PROPERTY OF A	Rejected !	1 Strates N	107 10 000	· No	n-elected : 🔏
	Allowed	100	CHE SAIN	in in the	erference i
	Alloweu	2. 通常	G-FA-72-4-4VE-4	0 F 1 STA	14400000
(Through numeral)	Canceled λ_i	4.3.444.4.4	kering in the		hear and y

1.	40	1	.	1475	1	33.4	1.	1,1	1, 1	- 0	. '3	1:	1	- 1		A	17.	4		" p	,,,					1	Jan. 1.	3.04		10	**	14	4:4	40.	(Att)	es.	4.24	-7
¢.,	Cla	m	Li	, V	1		Dat	e,					13	Cla	im	4	1	13		Dat	θ).	30	15	Ť	16	0.	Cla		13	7	'As	7.4	Date	92	3	17.		1
4					1,0	7- 1			1	34		_		, 1	_	3		57		11	7.1	11	7.1		1.		Final 🟋	Original R	M	3) (1.	8.7	15	7.	3		3 }
1	1	폘	0	81			1.1		1		43	3	77		a	1		3		5	4	1		43	(8)	1.2	44	12	(4	2	2	(X)	64	W.		M	£3] {	:11
4	롈	ē	۰	\$	1	į.		25	2000		134	1	4.	Final	ģ	1-6-03	50-11-63	1	15.00		14 26	1. W.	(E)	1	19.6	2.0	<u>:</u>	륍	18:03	7.77.0		51		割	例			n f
1	ᄄ	Ō	3	7	1.7	7.	2	_				•		E	🗗 Original		2	-	- 1		_	1				A.		위	-	쉬		70	\			***		41
秀	Final	Se Co A Co	1-10-6-53	22257-17-23	100	Ĉ.	13	4	٠.	2	70	1.	4		5/1	15	E	(7.		15	V .	18	1		84	15	3, 4	101		9			(3)	43	N.	(7%	(4)	
the st	138	12	11	Ŋ	1.0	Ç.	Ç.	63	4,	ć,	45	17	35	432	3 3		ŗį.	10	1.	65	+ 4	1-	\$	安全	100		1	183 184 185 186 187	4	Ġė	13	G_{i}	6	64	64	1	5-16	3
		'	1:	7	3.04	1 1	1,1		ŧ.		H				43	17	2	17		F		7	V :	1	S.	14	<u>ن</u> : ا	163	龌	1	12.	t.		121	14	FIL	137	
**1	()	ţo	Š	-	被	2.0	7	-	7.		_			_	Ţ	-	24.	. 1			Ĥ			-1		17.1	10	1	1		``	+	~		T	6.		
- 1	١.	4	Ш	N										_	54	Щ						-		-	\dashv		\vdash	Y		4	-1	-+		-+	÷	끏		
ác.	15	(5)	Ш	J											56					_		_		_	•		\sqcup	100	4	_	4				-	4	<u>.</u>	
A	(ly)	6	9 4	44	130	6:4	8	ť.		7	Á		2.11	,	56	47		14	10	34		-,	4	<i>i</i> :	çγ.	60	.34	106		G	FE	F7.1	is	13	6.		1.	$t \le t$
4	GA.	7	##	i i		14	T.	(3	8	,	3	•			영화 88 8 8 6 8		A	22.2		15	4	3	3.	13	\$. 24.		347	107	150	1.1	肾	(3)	16	10	(i)	(85)		- I
1		(1)	1	A 3				4		-		-		 	4		3.2	7.7	•		-1	7	1	Ä	Ü	1	٦,	100	ţ-	(7)	13	10	ì	ŧ.	13	11	W.	
.13	1.1	8	1	42	į.	,	40					\blacksquare	, 1	_	1	- 4	٠,		3.7		4			-31	+	137	ſij.	108 109 1 0	18				1	2		L/S		
х.	150	19	1	1 3	4.7	15			4.4		4.		112	Ţ:	519	(2)	1,4	4	1.7	1.	ţ!	:	1 K	\$ 1.00 m	1.		14	199	18.	72					P.(4	1857		
	2	10	1		21		10	<	•			1	-	1.	ab		15		ĩ,	11	٠.		-	;	3.3	1	7.	10		11	(A)		(v)		極	Ŝŧ.		
43	10	11	11	(•	-6	3	*:	€.		-	٠,٢	ż		-	61	6.	1,4	2	10	£ \	4.	3		4,3	Ť,	f (:	43.	101	1,12	(7)	0.7	1,31	15	¥24	13		C.	
		12	++-	7				<u>,</u>	-	H	H				62	4			Ç.	ý.	3.	ζ,	7	1	10		43.	12	45.	43	15	129	ř.	\$in	Ř,	(4)	36	
樹	4:	12	2 5	μ.	X	30	÷	4.	H	<u> </u>	Η.		1 1	۳			2		-				ر ر	3.7	£.	30	λ		12	Ž	155	i.	協		15	134		A.
1		13	Ĥ	Ve		ħ.	36.5	ند	4	fo	λ^{i}	3.	Fred	12.0	120	4.	3		i de	(3)	100	2012	1.5	0.0	7	T.	A.	,	122		6.63	5,5	153	134				<u></u>
\$	鑵	14	NY	16	W.,	17	1.5	70	85.5	4,5	廖	1	17	L.	64	100	89	働			*	(3)	は	1	er.	W.		Œ	器	N	Ιħ.	粮	應	100		654		#
10	ő.	15	4 5	1	124	1	35	1,2		1	8	٦,	1	4.	45	1	10	20	1	4	1,5	6		į,	٧.	177	16	116		12.	8	V, Y	(%)	87	in.	14	挪	34
11	100	16	1	N	6	1	45,			7.		2.	٠,		d 6		1,2		. ,		.,		r.					16	1		7:	5.	\mathcal{I}	增	7.1	14	F.	(4)
27	11.5	17	4.	1				7	-	- 1	7			H	4,	3 10	Ŷ.			23. F	-1.	٠,٠٠	A.	C	():	1.	3.7	117	62	{K	15	ţ.,	13:	12	£1.	得	F,	似
TAS:	7	14.	1	V.	£.	150			.			\perp	1	<u> </u>	6	4		1	1 2	-	_	ψ£.	÷,					118		100	(1)	100			磁	gr.		
14		įВ	18	V.	(<u>)</u>	14	12.7	रेंब	4.		1 ₄ 1	ć,	\$	Ç.	19	35	1.5	8	100	11	Ņ.	377.	-	*	()	<i>Y</i>	3							73.	123	37	100	
, 7	ŧ -	19	11 '	1	100	,			ŀ						6₽		٠			j				1 . 1	~		15	119		VŠ.	16.	2:			(3)			5.
116	ýγ	20	6		ું	بريا	;				i.		i .		76		5.	, 1		7	4	• 1		۶.		1	ij.,	120	+	7	<u>د</u>	is	50	i.i		83	£0	Fg.
٤,	****	21	H	μ,	1	100	١	1	-	┢	-			\vdash	#	┢		<u> </u>	-	344	-		H			- 2		121	1	h			3.5	223	4.11	ų.	\$4	13
	£		Ц	V	<u> </u>	┞	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	17	Ŀ	!		·	-	<u> </u>				H		-						_	-	5-3	-		
1	F .	22		2 =	7.93	22.		-1	L	_			1	<u></u>	72	L	1	\vdash						-	÷,		-	122	32	100	4	- \	7.	312		<u>65</u>	核	
	K	20	14	12		1								1	173		12	7	()	r			Ĺ				Ų,	123	38,	1,4	¥.	100	3.	12.	7	愮	111	344
1	à.	22 78 74 78 25 27				\$				1				Г	163 1/4	Π.	Π	Ι.							_	2.2		124		1.30	٠,٠	13				ψ. (p.	λ	のない。
			1	Ġ,	7.	+	╁.	╁	 		-	-		一	7	1	1	1		1			-		7	1	·	125		13	4	15.	8.5	2	1	(8)	$\hat{\mathbf{x}}_{i}$	13
R		æ	110	N	1.	-	1	H	-	⊢	⊢		ł	\vdash	74	╀	ŀ	+	-	H	\vdash	Ė	\vdash	Н	 ` -	۱.	÷	126	1		7	100	ì	10		2	C .5	150
*		₹6	-	7	<u> </u>			1	ļ	<u></u>	<u> </u>	ļ	ļ		11	⊢	_	├	\vdash	┞	<u> </u>	<u> </u>	-	1	<u> </u>	4			\vdash	ī,	-		 -	-1	٠., نود	3.7	:	15
		27	<u> </u>	L			L	<u> </u>		1_	L.	_]	L	7	1_	1	_		_		<u> </u>	_		_	1	<u></u>	127	Ш						1,77	 	-	
		28				1		ľ		1	Ì		-		7B		1	1					_	1	_		<u>L</u>	128						ن		10		1:
1	_	29 30	1	1			1	1	T	1	1		1		10	1											1	129					1	::	37	1.	Ü	1.
.5		1	-	-	┢	+-	┰	+-	+-	+-	+-	\vdash	1	-	(80)_	N		1							1	_	130								П	П	\neg
	_	12	H	⊢	├-	┼—		 	╀	+	╁╾	⊢	1	-	g i	1 ·	12	\vdash	-	1	\vdash		├	H	H	1	\vdash	131	$\overline{}$	_	\vdash	\vdash		\vdash		\Box		7
		31			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _	ـــ	↓_	<u> </u>	_	1				-	├	┞—	├		-	ļ	\vdash	-	-	<u> </u>	1	-	-			-	-	-	-		
		32	L	Ĺ	L	<u>L</u> _		<u>L</u>]	\perp	82	_	L	L.	<u> </u>	$ldsymbol{oxed}$	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			132	-		_	_			-	\vdash	-	\dashv
- 3		38	Г	Г		Γ	Г	Г	Г					1	83			1	ĺ			L	L			j	L	133	_						L	Ш		
. 1		3	1	T	1	1-	Т	1	T	1	T	Г	1	Г	8	T		Γ					Г		Γ			134	(□				ا		Ŀ			
	\vdash	35	+-	+-	╆	-	+	+-	1	1-	+	+-	1	\vdash	85	T	1	1	1	1	\vdash	1	T	\Box	1	1		135								П	П	\neg
	_	뱒	-	-	-	-		+	+	+-	+	-	1	-	댦	-	-	-	+-		-	-	+	-	-	1	-	136	1	-	_	\vdash		1		\vdash	\dashv	ᅱ
		35 37	1	1					1	_	1	1_	1	-	P	1	1	-	-	1	<u> </u>	_	1	\vdash	 	1	-	1	_		-	├-		\vdash	-	Н		
	L	137	1		1	1	L		\perp		L	L		L	86 87 88		1_	_		<u> </u>	_	_	L	1_	_	1	_	137			! —	<u> </u>		1	_	\sqcup		4
		38	Г	Г		П	Π	Γ		Г				1			1						L	1_	L		L	138		L	L	L.		L		Ľ	┙	
·. •	\vdash	29		✝	t	T	1	t	T	1	t	t	1		89		T	\top		Г			П				Г	139				Ī_			-			
	\vdash	7	₩	١,	╀	╀	┼	╁	┢	╂	╁	╁	┨	-	90	+	+	+	_	+-	\vdash	_	┪	\vdash	1	1	-	140	+			-	Ė	T		25	\Box	
	_	40	土	N	1	1	ļ	1_	1_	1	1_		1	-		1	\vdash	₩	-	-	1	\vdash	-		-	-	-	-	+	-	├	├	-	 -		Н	┌╌┤	ᅱ
		41	1			1		-	1		1				9	1			L	L.				L		1	L	14		نـــا	ت	_	1		1		اخبا	انيہ
	7.	4	1	1	١.	1.	1	1	T	T	\top		1_	Г	98			Г		Г		٦.		-			1	142	4 .			1	-	1		3.5	- 3	4
	Η-	4		+	+-	+	+	1	+	+	+	一	1	\vdash	ᇜ	1	1	T	1	1	T	Ť		1	1	1		143	3			Г	Г		13	١,		₹°`
				1	1	1	+	+	1	1	+	+	-	-	130	+	1-	1	1	+	┼	1	╁	\vdash	1	1	-	14	-	 	-	 	1	1	_	М		\neg
٠,	\perp	(44		<u>N</u>	_	1_	_	1	<u> </u>	1	1	1_	1	L	9	بـــا	-	1_	_	╄-	↓_	-	₩	↓_	4	1	\vdash			<u> </u>	1		-	+	 .	-	\vdash	-4
	L	4	1		1	1	1	L		L	1	L		L	9	<u>!</u>	_	1_	<u> </u>	ļ.,	L.	_	1	<u> </u>	1_	1	<u></u>	145		ļ.,	_	 _	⊢	<u> </u>	1	1	┟┷┨	4
	T.,	4	:	П			Г		Г	Ī	T			T	9	- اة							L		1		L	146)	Ĺ	Ŀ	Ĺ	Ŀ		1	\sqcup	Ш	لت
٠,	1	4	1.	\vdash	+	+	\top	+	T	1	1	1		\vdash	9		Т	T	T	П	Т		Π	Г	Π		Γ	14	1	•	Г		·	16	7	1.	1: 1	31
	\vdash	+:4	+	+	╁	+	╁	+	-	+	+-	+-	-	1-	98	1	1	1			+	+-	+	+	1	1	-	148	+-	Ι	t-		1	1	Г	Г	П	П
	_	11	1	+	\vdash	+-	+	+		-	+	-	-	-			1	4	1	-	+	1-	\vdash	-	-	1	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	1	\vdash	\neg
•		4	1				1					1	1	L	9	1	1	1_	1_		<u> </u>	1_	1	1	1	4	L	149	4	! —	-	-	 	₩		ا نا	H	-

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)

